



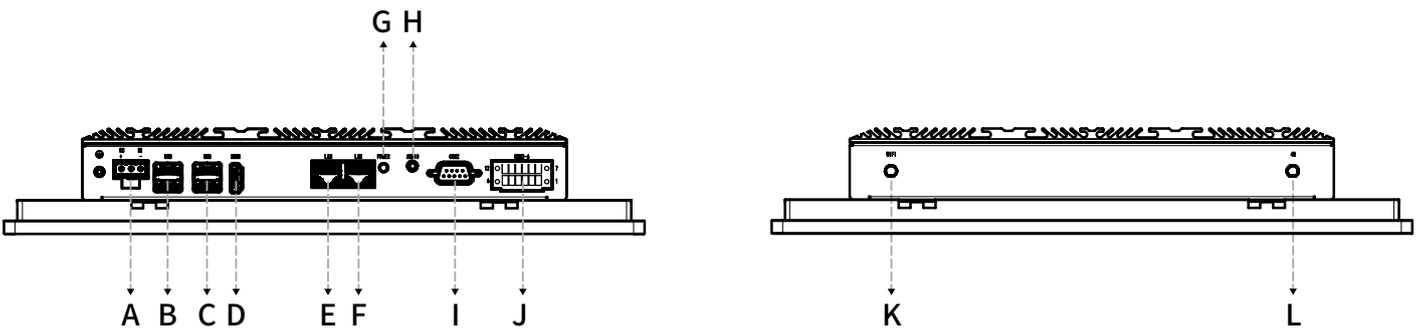
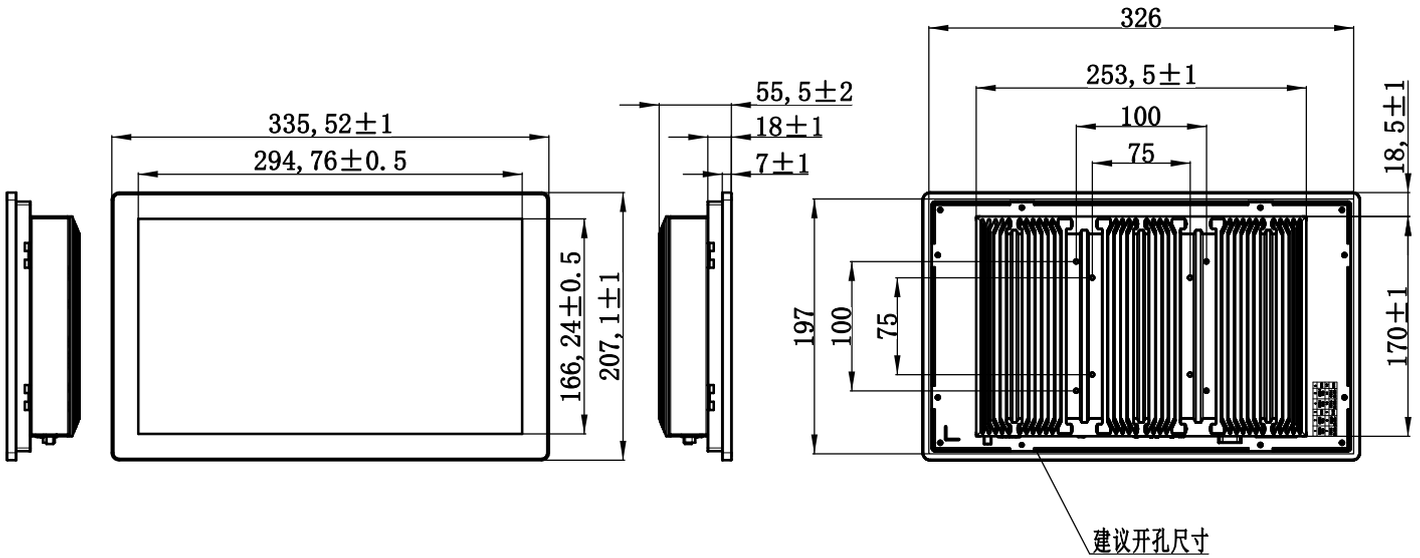
产品特点：

- 铝镁合金前面板、钣金结构、整机无风扇设计
- 13.3"FULL HD TFT LCD 最佳分辨率 1920*1080
- 支持嵌入式安装及VESA安装
- 支持直流12V~24V电源输入
- 电容触摸屏、精准触控、耐磨
- Win10/Linux系统，Intel® Core® i5-1035G1
- 专门用于工业控制领域

产品参数

	名称	规格参数
系统参数	处理器	Intel® Core® i5-1035G1 处理器
	内存	DDR4 Max 32B
	储存	M.2 /SATA
	显示	支持HDMI
	操作系统	Win10/LINUX
I/O 接口	网络	2*RJ45
	USB	4*USB3.0
	串口	3*RS232 2*RS485
	扩展功能	1*Mini-PCIe 插槽，可扩展 WIFI/4G 无线通讯
	其他接口	电源开关、DCIN、ADUIO
液晶屏	屏幕类型	13.3" FULL HD TFT LCD 分辨率 1920*1080 (16: 9)
	光源寿命	30000H
	对比度	900 : 1 (Typ.)
	背光亮度	300cd/m ²
	颜色数量	16.7M , 72% NTSC
	显示面积	294.76(宽)mm×166.24(高) mm
触摸屏	材料	电容触摸屏
	透光率	85%以上
箱体结构	面板/前箱体	镁铝合金/SGCC钣金结构
	散热方式	一体式铝箱体鳍型散热（无风扇散热）
	安装方式	嵌入式和 VESA 安装
	总体尺寸	335.52mm×207.1mm×55.5mm
	开孔尺寸	326mm×197mm
	随机配件	电源端子/电源线/适配器/安装卡扣
	重量	2.7KG
电源及环境参数	工作温度	-20~60°C
	存储温度	-20~70°C
	相对湿度	10%-90% , No Frost
	振动	5-500HZ, 1.5G, 0.15MM 峰峰值
	冲击	10G(11MS)
	电源输入	DC 12V (DC24V可选)
	功耗	30W

产品工程图



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
DC IN	USB	USB	HDMI	LAN	LAN	POWER	AUDIO	COM2	COM3-6	WIFI	4G

订购指南

产品型号	描述
TPC-C7133A	13.3" TFT LCD/电容触摸屏/1920*1080分辨率/Intel® Core® i5-1035G1/内存(可选4G~32G)/硬盘(可选128G-1T)/DC12V输入(DC24V可选)